

apparatentester ST 760+ voor het testen van elektrische en medische apparaten en lasapparatuur (050334)

(50334)



▶ MEER DAN ELEKTRA

ELEKTRAMAT

Specificaties

Artikelnummer	401324235
Fabrikantnummer	50334
EAN code	4014651503342
Merk	Benning
Productgroep	Draagbare apparaattester / PAT-t
Serie/Programma	

Technische details

Indicatie/aanduiding	Grafisch
Grenswaarde-indicatie	Ja
Isolatieweerstandsmmeetbereik (M Ohm)	0.1/100
Aardingsweerstandsmmeetbereik (Ohm)	0.05/10
Veiligheidsaarddraadstroom	Ja
Contactstroom	Ja
Verbruikerstroommeting	Ja
Vermogensmeting	Ja
Aansluiting voor externe meetadapter	Ja
Testen van verlengingsleidingen	Ja
Automatisch testverloop	Ja
Meetwaardegeheugen	Ja
Printer geïntegreerd	Nee

Actief testen	Ja
Passief testen	Ja
Alternatieve methode	Ja
Verschilstroommethode	Ja
Directe methode	Ja
Spanningsmeting	Ja
Geschikt voor gebruik door een geïnstrueerd persoon	Ja
Uitvoering van de interface	Bluetooth
Printeruitgang	Bluetooth
Conform IET code of practice: in-service inspection & testing 5th edition	Ja
Leakage current measuring DC	Ja
Tripping time measurement of (P)RCDs	Ja
Testing according to EN 50678	Ja
Testing according to EN 50699	Ja
Testing according to EN 62638	Ja
Testing according to EN 62911	Ja
Testing according to IEC/EN 60974-4	Ja
Testing according to IEC/EN 62353	Ja
Entry of test specimen information	Ja
Testing according to VDE 0701	Ja
Testing according to VDE 0702	Ja
Testing according to VDE 0701/0702	Ja
Testing according to VDE 0751	Ja

Referentie/ Links

▷ <https://www.elektramat.nl/benning-apparaten-tester-st-760-voor-het-testen-van-elek-apparaten-en-lasapparatuur-050334>

▷ www.elektramat.nl

Productomschrijving

Prestatiekenmerken van de nieuwe serie apparaten-testers:

- 35% grotere gebruikersinterface dankzij een schitterend 7-inch kleuren-touchscreen
- Individueel aanpasbare apparaatsjablonen (24 sjablonen per teststandaard) voor een snelle testvoorbeeldinstallatie met een enkele druk op de knop
- Auto-ID-functie voor het automatisch verhogen van het ID-nr (ID) bij het aanmaken van nieuwe testobjecten
- Apparaatgegevens die afzonderlijk kunnen worden weergegeven via "On-/ Off-Slider" voor optimale hantering
- Favorietenmenu om direct naar veelgebruikte submenu's te gaan
- Levering inclusief kalibratiecertificaat

Algemene prestatiekenmerken:

- Meting van de piekwaarden en werkelijke effectieve waarden (TRUE RMS) van de nullastspanning en de contactstroom van het lasstroomcircuit
- 3-fasige lasapparatuur kan worden getest via optionele meetadapter BENNING MA 4
- Testen van mobiele personenbeveiligingsschakelaars PRCD (2-/3-polig) Type S, S+, K
- Testen van de RCD type AC, A, F, B, B+ in mobiele stroomverdelers
- Standaard (2), uitgebreide (18) en klantgerichte (onbeperkt) visuele inspectie
- Beheer van klanten en bedrijfsmiddelen in gegevensbanken met uniek ID-nr
- Aanmaken en toewijzing van individuele testprogramma's en intervallen (risicobeoordeling)
- Interface: WLAN, RJ45 (LAN), USB, SD- kaartsleuf en Bluetooth®
- Lage operationele kosten, kosteloze updates via WLAN, LAN, USB
- Geschikt voor IT-netwerk - testen in geïsoleerde netwerken (achter scheidingstransformator)
- Meetresultaat met goed/slecht-weergave en akoestische waarschuwingstoon bij mislukte test
- On-site logging via Bluetooth® printer BENNING PT2
- Touch-screen, softkey-toetsenbord (QWERTZ), "On-/Off-Slider" activeren/deactiveren van functies

Gegenereerd op datum: 08-04-2025

Elektramat B.V.
Het Poolman 15
7545 LX Enschede
klantenservice@elektramat.nl
+31(0)88 51 11 600

ELEKTRAMAT

▷ MEER DAN ELEKTRA